

# TSR PICATINNY ZIELFERNROHRMONTAGERINGE - 1" X-High (1.40") Aluminium-Ringe

[Optik und Montagen](#) > [Ringe, Montagen und Basen](#) > [Ringe für Zielfernrohre](#)

## Super Haltekraft, Präzise Ausrichtung

Die TSR-Serie Ringe sind präzise aus einem Aluminiumblock gefräst, mit Toleranzen von .0002", was maximalen Kontakt zwischen Zielfernrohr und Ring gewährleistet. Hält das Zielfernrohr sicher gegen Rückstoß. Der Vier-Schrauben-Kappen ermöglicht es dir, das Fadenkreuz auszurichten, die linke Seite der Kappe festzuziehen und dann die rechte Seite, ohne dass sich das Zielfernrohr dreht. Abgerundete Kanten und Ecken helfen, ein Hängenbleiben zu verhindern und sorgen für ein attraktives Aussehen. Die große Klemmmutter erlaubt es dir, die Ringe auf Mil-STD 1913 (Picatinny) Basen zu befestigen.



## Eigenschaften

- Name: [1" X-High \(1.40"\) Aluminium-Ringe](#)
- Hersteller: [TPS PRODUCTS](#)
- Artikel-Nr.: 100020390
- Herst.-Nr.: 30523
- Art: -
- Finish: -
- Größe: Extra High
- Höhe: 1.40"
- Material: Aluminum
- Rohrdurchmesser des Zielfernrohres: 1"
- Versandgewicht: 0.318kg
- Versandhöhe: 51mm
- Versandbreite: 51mm
- Versandlänge: 89mm
- UPC: 071611305235

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [TSR Picatinny Scope Rings Sicherheitsanweisungen](#)
- [Über uns](#)

# TSR Picatinny Scope Rings

## Sicherheitsanweisungen

### Einführung

Danke, dass du dich für die TSR Picatinny Scope Rings von TPS Products entschieden hast. Diese Aluminiumringe sind so konzipiert, dass sie dein Zielfernrohr sicher an Ort und Stelle halten und optimale Leistung und Sicherheit während der Nutzung gewährleisten. Dieser Leitfaden bietet wesentliche Sicherheitsanweisungen und Richtlinien, um die sichere Installation und Verwendung deiner Scope Rings zu gewährleisten.

### Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Überprüfe das Produkt vor der Verwendung immer auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung.
- Stelle sicher, dass die Scope Rings mit deinem Zielfernrohr und deiner Feuerwaffe kompatibel sind.
- Befolge alle Herstelleranweisungen zur Installation und Nutzung.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Lagere das Produkt an einem trockenen, kühlen Ort, um Korrosion oder Beschädigungen zu vermeiden.
- Melde unsichere Bedingungen oder Unfälle den zuständigen Behörden.

### Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Stelle sicher, dass die Ringe sicher angezogen sind, um Bewegungen des Zielfernrohrs während der Nutzung zu verhindern.
- Vermeide Überdrehen, da dies das Zielfernrohr oder die Ringe beschädigen könnte.
- Überprüfe immer die Ausrichtung des Fadenkreuzes nach der Installation, um eine korrekte Zielgenauigkeit sicherzustellen.
- Sei dir der Rückstoßkraft deiner Feuerwaffe bewusst und stelle sicher, dass die Scope Rings dieser Kraft standhalten können.
- Sei vorsichtig beim Umgang mit Feuerwaffen, die mit Zielfernrohren ausgestattet sind, und befolge immer die Sicherheitsrichtlinien für Feuerwaffen.

### Anweisungen zur Installation und Nutzung

#### 1. Vorbereitung

- Sammle alle notwendigen Werkzeuge, einschließlich eines Drehmomentschlüssels.
- Stelle sicher, dass deine Feuerwaffe entladen und in einem sicheren Zustand ist.

#### 2. Installation

- Positioniere das Zielfernrohr in den Ringen und richte es auf den gewünschten Augenabstand aus.
- Setze die Kappen auf die Ringe und stelle sicher, dass sie sicher sitzen.
- Ziehe mit einem Drehmomentschlüssel zuerst die Schrauben auf der linken Seite der Kappe an, gefolgt von der rechten Seite. Stelle sicher, dass das angelegte Drehmoment den MilSTD 1913Spezifikationen entspricht.
- Überprüfe die Ausrichtung des Fadenkreuzes und nimm gegebenenfalls Anpassungen vor.

#### 3. Nutzung

- Überprüfe vor dem Schießen, ob das Zielfernrohr sicher montiert ist und alle Schrauben fest angezogen sind.
- Führe nach der Installation einen Testschuss durch, um sicherzustellen, dass das Zielfernrohr seine

Null beibehält und während des Rückstoßes stabil bleibt.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für Aluminium und andere Materialien.
- Entsorge das Produkt nicht im Haushaltsmüll. Ziehe Recyclingoptionen in Betracht, wo verfügbar.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Sicherheitsanfragen oder Bedenken bezüglich der TSR Picatinny Scope Rings nimm bitte die Kontaktdaten des Herstellers zur Hand, die mit deiner Produktverpackung bereitgestellt wurden.

# Über uns

## Brownells Deutschland

**Brownells Deutschland - Einer der größten Lieferanten für Waffenteile,  
Büchsenmacherwerkzeug & Schießsportzubehör**

[www.brownells-deutschland.de](http://www.brownells-deutschland.de)